Issue Classification											
	011.10										

Application	/Control No
-------------	-------------

10/666,666 Examiner

LAM S. NGUYEN

Applicant(s)/Patent under Reexamination

SU ET AL. Art Unit

2853

	IS	SUE CLASSIFICATION										
ORIGINAL		CROSS REFERENCE(S)										
CLASS SUBCLASS	CLASS	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)										
347 19	347	81 78										
INTERNATIONAL CLASSIFICATION												
B 4 1 J 29/393												
/												
/												
/												
/												
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	/25/05	Hei Cliftiau Total Claims Allowed: 2										
(Legal Instruments Examiner)	505	HAI PHAM  PRIMARY EXAMINER 5/4/05  Print Claim(s)  (Primary Examiner)  (Date)  27  2,3										

Claims renumbered in the same order as presented by applicant							☐ CPA		<b>⊠</b> T.D.		☐ R.1.47								
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
ì	1		Ī	31		}	61			91			121			151			181
	1			32			62			92			122			152			182
	3			33			63			93			123			153			183
	4			34			64			94			124			154			184
	5			35			65			95			125			155			185
	6			35			66			96			126			156			186
	7		$\Box$	37			67			97			127			157			187
	8			38			6B			98			128			158			188
	9			39	1		69			99			129			159			189
	10			40		1	7b			100			130			160			190
	11			41	1		71			101			131			161			191
	12		$\sqcap$	42	[		72			102			132			162			192
	13			43			73			103			133			163			193
	14	ĺ	2	44			74			104			134			164			194
	15	ĺ		45	1		75			105			135			165			195
	16	ĺ	7	46			76			106			136			166			196
	14	ľ		47			77			107			137			167			197
	18			48			78			108			138			168			198
	19			49	1		79	Ì		109			139			169			199
	20		$\sqcap$	50	ĺ		80	1		110			140			170			200
	21			51			81			111			141			171			201
	22			52			82	1		112			142			172			202
	23	]		53			83	]		113			143			173	]		203
	24			54	]		84	]		114			144			174			204
	25	]		55	]		85	]		115			145			175			205
	26			<b>£</b> 6	]		86	]		116			146			176			206
1	27	1		\$7			87			117			147			177	١ .		207
1	28	1		58	1		88	1		118			148			178	1		208
	29	1		59	1		89	1		119			149			179	ĺ		209
	30			6D			90	<u> </u>		120			150			180			210